

Liquimate 8300 Στεγανοποιητικό ραφών γκρι



Περιγραφή

Στεγανοποιητικό ενός συστατικού, που βάφεται, χωρίς διαλύτες, χωρίς ισοκυανικές ενώσεις και ανθεκτικό σε UV. Εφαρμογή με ψεκασμό και με πινέλο. Αντοχή σε ακτίνες UV και ορυκτέλαια.

Ιδιότητες

- ανθεκτικό στο νερό
- χωρίς ισοκυανικές ενώσεις
- για χρήση χωρίς αστάρι
- χωρίς σιλικόνη
- μόνιμης ελαστικότητας μετά τη στερεοποίηση
- εφαρμογή με ψεκασμό και με πινέλο
- εξαιρετική ευστάθεια
- ευρύ φάσμα πρόσφυσης
- ουδέτερη οσμή
- μεγάλη αντοχή σε γήρανση
- ανθεκτικό σε ορυκτέλαια
- δυνατότητα βαφής υγρό σε υγρό
- στεγνώνει γρήγορα
- επαγγελματική επισκευή
- μεγάλη δύναμη κόλλησης
- εύκολη επεξεργασία
- στεγανοποιητικό και στεγανοποιητικό ραφών

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ταχύτητα στερεοποίησης στους 23°C/50% σχετ. υγρασία	3 mm/24 h DIN 50 015
χρόνος σχηματισμού φλούδας στους 23°C/50% σχετική υγρασία	20 min DIN 50 015
Χρώμα / όψη	grau / grey
Reißdehnung	250 %
Härte Shore A	47 DIN 53 505
αντοχή σε θερμοκρασία μετά τη στερεοποίηση	-40 - +80 °C
αντοχή σε εφελκυσμό	2,1 N/mm ²
σχήμα	pastös / pastelike
οσμή	benzinartig / petrol-like
ούστημα στερεοποίησης	härtet aus durch Luftfeuchtigkeit / cured by moisture in the air
πυκνότητα στους 20°C	1,38 g/cm ³
βάση	MS-Polymer
Weiterreißwiderstand	5,0 N/mm DIN 53515

Τεχνικά χαρακτηριστικά

ικανότητα αποθήκευσης σε 18 Μήνες
εργοστασιακά κλειστή συσκευασία

προτεινόμενη θερμοκρασία αποθήκευσης ≤ 25 °C

Πεδίο χρήσης

Χρησιμοποιείται για στεγανοποίηση ραφών σε περίπτωση επισκευής, που ψεκάζονται από το εργοστάσιο στην περιοχή χώρου κινητήρα/χώρου αποσκευών/θόλων τροχών κτλ.

Εφαρμογή

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, χωρίς σκόνη και λιπαρές ουσίες. Βάφεται μετά την επιστροφή του υλικού με βαφές διαλύτη και βαφές νερού. Προτείνεται να ελέγχετε την πρόσφυση και τη συμβατότητα με πλαστικά και βαφές ανάλογα με το αντικείμενο.

Διαθέσιμες συσκευασίες

310 ml σωληνάριο πλαστικό
κωδ. D-GB-F-I-E-NL-P

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.